



TITLE:

教養部図書館の基礎資料について

AUTHOR(S):

河合, 良一郎

CITATION:

河合, 良一郎. 教養部図書館の基礎資料について. 静脩 1974, 11(2): 1-2

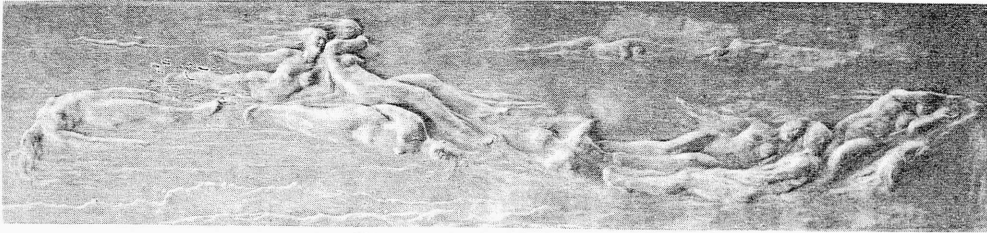
ISSUE DATE:

1974-12

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/36725>

RIGHT:



The Kyoto University Library Bulletin

静脩

1974年 12月

Vol. 11, No. 2

教養部図書館の基礎資料について

教養部教授 河合良一郎

京都大学には随分多くの図書文献が備え付けられていて、大抵のことに對しては余り不自由を感じないのですが、長い年月の移り変わりとともにいろいろ考えなければならない点も生じて来ている様に思います。実は、この事は以前から教養部図書館の蔵書についても気になっていたことですが、昨年、図書委員をしていた時、たまたま、いくつもの百科辞典を備え付ける必要があるものかどうかを論議する機会があり、この問題に関連して蔵書全体についても各分類パート間のバランスを考え直して見た方がいいのではないかと思う様になりました。

大体、購入図書を選択することは至難^{わざ}の業で、衆知を以てしても猶かつ余り観られない部分ができるのは所詮いたし方のないこととは思いますが、余りにも手薄になっている箇所だけは少しずつでも埋合わせて行つた方がいい様に思います。その様な箇所の一つに南米・アフリカ・オーストラリアなどの南半球の世界の自然史といった観点からの図書文献がある様に思います。稀書と言ってよいかどうかは別として、その様な観点から一般教養の図書として購入したものに

- (1) Martius, C.F.P. v., A.G. Eichler & I. Urban

編 FLOA BRASILIENSIS ブラジル植物誌

Vol. 1 ~ 15 (Reprint)

- (2) Muséum National d'Histoire Naturelle 編

(フランス国立自然科学史博物館編)

FAUNE de MADAGASCAR マダガスカル動物誌
FLORE de MADAGASCAR et des COMORES
マダガスカルおよびコモロ諸島の植物誌など
があります。(1)の FLORA BRASILIENSIS は、1840年から1908年に至る60年以上の年月をかけて編纂された南米の植物誌で、A. von Humboldt を始めとする多くの研究者が、アマゾン河流域を中心に広く南アメリカ大陸を実際に踏査して採集した標本に基づいて、当時のヨーロッパ諸国の植物学者が研究した結果を総合報告として纏めたもので、この種の報告としては最初にして最後のものになるであろうと言われております。(2)は《旧 Gondwana 大陸》のもう一つの重要な地域であるマダガスカル・コモロ諸島・東アフリカに関する動物誌および植物誌で、《科》ごとに分冊になっております。また、これに関連のある文献として熱帯アフリカのファウナ・フローラに関する文献の購入も予定しております。(ただし FLORE de MADAGASCAR et des COMORE の方は到着が後れております。)

この様な文献は現在のところ教養部図書館としては確かに稀書の部類に属します。この様な書籍の購入に至っては、地球の裏側のことはあまり必要でないと云つた論議はさておいても、これは果して一般教養の問題か専門の学問の問題かとか、いずれであるにせよ京都大学があるいは京都大学教養部がその様なものの購入を引受けるべきかど

うかと言った点について随分激しい論議が戦わされましたが、結局購入に踏切ったものです。

これらは動植物の系統分類学の専門家に基礎資料として役立つことは勿論と思いますが、これか

ら何かを勉強して見たいと思っている教養部在籍の学生諸君にも、少々程度が高いとは思いますが、十分に理解できオリエンテーションの役割を果たすことができるものと思っております。

化学関係ロシア語雑誌英訳版の 50 年度購入予定誌決定

10月7日(月)に化学系図書懇談会を附属図書館会議室で開催し、下記の通り50年度購入予定誌を本年通りに決定した。価格が上昇してきたため、利用状況の低いものの切りすても検討されたが、今後の利用状況を今しばらくみることにして、これまで通り発注することになった。なお、本年度の購入額1,153,000円の部局ごとの負担額も同時に決定された。予約誌名と所蔵巻号(すべて附属図書館1階雑誌室に排架)は次の通り。

1. Applied Biochemistry and Microbiology.
bm 3(1967)–7(1971)+
2. Biochemistry. m 35(1970)–38(1973)
+
3. Bulletin of the Academy of Sciences of
the USSR, Div. of Chemical Science. m
1970–22(1973)+
4. Chemistry of Natural Compounds. bm
7(1971)–8(1972)+
5. Doklady Chemical Technology. bm 190
(1970)–213(1973)+

6. Doklady Chemistry. bm 190(1970)–
213(1973)+
7. Doklady Physical Chemistry. 160(1965)
–195, 202–213(1973)+
8. Journal of Analytical Chemistry, USSR.
m 25(1970)–28(1973)+
9. Journal of General Chemistry, USSR. m
38(1968)–43(1973)+
10. Journal of Organic Chemistry, USSR. m
6(1970)–9(1973)+
11. Kinetics and Catalysis. bm 11(1970)
–14(1973)+
12. Microbiology. bm 39(1970)–42(1973)
+
13. Pharmaceutical Chemistry. m 1970–
7(1973)+
14. Polymer Science, USSR. m 11(1970)
–15(1974)+
15. Russian Chemical Reviews. m 39(1970)
–42(1973)+

図書系職員業務別研修(第1回)

図書系職員の学内研修としては、これまで初任者研修は毎年行なわれてきたが、それに続く研修が、期待されながらも実現に至らなかった。したがって、本年度第1回の試みとして、「資料の収集業務」をテーマに、10月29日(火)より3日間、下記により開催した。研修参加職員としては、テーマに関連ある業務担当職員にしばったが、予定の20名を10名ほど越えたこともあって、討議

を中心とした研修会という所期の目的は、必ずしも十分に果せなかったが、幸い参加者の好評も得たので、今後も引きつづき開催していく予定である。研修プログラムはつぎの通り。

- | | | |
|-----|-------------------|-------------------|
| 第1日 | 雑誌の収集 | 金井孝農図掛長 |
| 第2日 | 単行書の収集 | 武内隆恭閲覧課閲覧
貸付掛長 |
| 第3日 | その他の資料の収集(プレプリント) | |